

BISON ABSORBEUR D'HUMIDITÉ

APPAREIL QUI LUTTE DE MANIÈRE FORTE CONTRE LA CONDENSATION, L'HUMIDITÉ ET L'ODEUR DE RENFERMÉ.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Réduit une humidité relative de l'air trop élevée dans des espaces sans ou avec peu de ventilation, à l'aide de cristaux hygroscopiques actifs.

DOMAINE D'APPLICATION

Réduit une humidité de l'air relative trop élevée dans des espaces fermés sans ou avec peu de ventilation. Convient pour des caravanes, des bateaux, des remises, des placards à compteurs, des greniers, des garde-mangers, des sous-sols, des vides sanitaires, des chambres d'amis, des garderobes, des chalets de jardin, des placards de cuisine, des coffre-forts et des buanderies.

PROPRIÉTÉS

- Convient à toutes les recharges Bison Absorbent d'Humidité: Classic (cristaux en vrac), Regular (sachet de recharge pratique) et Turbo Tab (pastille forte)
- Protège vos affaires précieuses contre l'humidité
- Ne consomme pas d'énergie
- Désodorise l'air
- Propre à l'usage
- Silencieux
- Recharges aux parfums Neutre et Lavande

MISE EN OEUVRE

Consommation: 1 kg agit pendant env. 3 mois dans un pièce jusqu'à env. 100 m³ et absorbe env. 1 l d'eau, en fonction de la température, de l'humidité de l'air et des dimensions de la pièce.

Mode d'emploi:

Mode d'emploi pour recharge avec Bison Absorbent d'Humidité Cristaux en vrac: Enlever le couvercle blanc de l'appareil Bison Absorbent d'Humidité et verser également les cristaux dans le petit bac blanc jusqu'à env. 1 cm au-dessous du bord supérieur (1 kg au maximum). Remettre le couvercle blanc et votre Bison

Absorbent d'Humidité est prêt à l'emploi. Au moment que la recharge se soit complètement dissoute, l'appareil Bison Absorbent d'Humidité peut facilement être vidé dans la toilette ou l'évier.

Mode d'emploi pour recharge avec le Bison Absorbent d'Humidité Sachet de recharge 1 kg: Couper le sachet extérieur avec précaution et en sortir le sachet de recharge blanc. Enlever le couvercle blanc de l'appareil Bison Absorbent d'Humidité et mettre le sachet dans le petit bac blanc. Attention: le sachet ne doit pas dépasser du petit bac blanc! Remettre le couvercle blanc et votre Bison Absorbent d'Humidité est prêt à l'emploi. Au moment que la recharge se soit complètement dissoute, l'appareil Absorbent d'Humidité® peut facilement être vidé dans la toilette ou l'évier.

Mode d'emploi pour recharge avec Absorbent d'Humidité® Turbo Tab (2x450 g). Couper le sachet avec précaution. Enlever le couvercle blanc et mettre les deux Turbo Tabs dans le petit bac blanc. Remettre le couvercle blanc et votre Absorbent d'Humidité® est prêt à l'emploi. Au moment que les Tabs se soient complètement dissouts, l'appareil Bison Absorbent d'Humidité peut facilement être vidé dans la toilette ou l'évier. Bison Absorbent d'Humidité toujours sur un support plat et solide, de préférence dans une cuvette.

Taches/restes: Attention: le liquide tache. Ces taches continuent à absorber l'humidité. Eliminer les taches à l'eau abondante. Eliminer des taches sur textile (moquettes, revêtements) à l'aide de sulfate de sodium (en vente sur demande chez Bison International). Préparer une solution de 5% dans de l'eau (50g/l) et répandre celle-ci sur la tache. Laisser agir pendant 30 minutes environ. Ensuite, faire évaporer l'eau, p.ex. à l'aide d'un sèche-cheveux ou d'un radiateur électrique. Eliminer le poudre restant avec un aspirateur. Si nécessaire, répéter la procédure. Bien rincer le lavabo ou l'évier à l'eau. Eviter le contact avec le cuir ou le métal, parce que ces matériaux risquent d'être corrodés.

Points d'attention: En cas d'exposition à des températures basses, Bison Absorbent d'Humidité agira plus lentement et pourrait se grumeler. Dès que les températures s'élèveront, le fonctionnement s'accélèrera à nouveau.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Chlorure de calcium

Couleur: Blanc

Valeur pH: Ca. 10

Spécifications particulières:

Absorption d'eau: env. 1 g d'eau par 1 g de sel.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois après production. Conserver dans son emballage bien fermé, dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.